Ind	ex of	Claims	

App	licatio	n/Cont	rol No.
-----	---------	--------	---------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/613,911

MEDVINSKY, ALEXANDER

Examiner

Art Unit

Brandon S. Hoffman

2136

	Allowed
√	Rejected

_ (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
Interference

A Appeal
O Objected

						_	,		ш	<u> </u>
Cla	im	Date								
Final	Original	11/15/05								
_	ļ	1		_				_	-	
	2		_	\vdash		-		Т	\vdash	\vdash
	3	1		-	_	_		\vdash	\vdash	\vdash
	4	1		\vdash				Т	Н	\vdash
	5	1						Г	Г	\vdash
	1 2 3 4 5	7 7 7							\vdash	\vdash
	7	1						Г		
	8	1								
	9	1								
	10	7								
	11				Ш					
	12				L.		_		_	_
	12 13 14 15 16 17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u>_</u>	_		_
	14	Ш	_	<u> </u>					<u> </u>	L
\vdash	15	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	16			ļ				_		<u> </u>
	17	_		dash		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
	18 19						<u> </u>	ļ	_	-
<u> </u>	19	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	l-
	20	H	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>
\vdash	21		_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	20 21 22 23		-	-	-		\vdash	-	-	-
-	24	\vdash		├─		┝	-	┝	-	\vdash
	24 25		_	⊢		┝	-	-	-	-
	26	\vdash	_	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	_
	26 27			┢		<u> </u>		H	-	-
	28			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		_
	29			\vdash	_			\vdash	_	_
	29 30			\vdash	_			\vdash		\vdash
	31						\vdash			
	32					l				
	33									
	34									
	35						<u> </u>		L	L
	36	$oxedsymbol{oxed}$	L	_	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L
	37	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	39		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	40	<u> </u>	ļ	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	41	-		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	_
	42	<u> </u>	-	├-	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├-	\vdash
<u> </u>	43	⊢		 	-	 	\vdash	H	\vdash	\vdash
-	44 45	H	-	\vdash		\vdash	⊢	-	├-	
	45	\vdash	-	\vdash		┝	┝	 	├	\vdash
	47	\vdash	\vdash	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	48		-	-	ļ		-	\vdash	-	
	49	\vdash	\vdash	\vdash		├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	50	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	
Ц		Ц	Ц.	Щ.	Ь_	Ц	<u> </u>	Ц	<u> </u>	L

Cla	aim	Γ-	Date									
<u> </u>										\sqcap		
Final	Original											
	51				\Box							
	52											
	53_											
	54											
	55											
	56											
	57				\sqcap							
	58		П		П							
	59											
	60											
	61											
	62											
	63											
	64											
	65											
	66											
	67											
	68											
	69											
	70											
	71 72											
	72											
	73											
	74											
	75											
	76 77											
	77	Ш										
	78				_		\Box		$oxed{oxed}$	<u>_</u>		
	79	Ш	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	_		
	80	Ш				$ldsymbol{ld}}}}}}}$		Ш		L		
	81	Ш			_							
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	82 83	Щ	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	LL!	Ш	Ш		<u> </u>		
	83	Ш	Ш	$ldsymbol{oxed}$	Щ		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	Ш			
	84	Щ		$ldsymbol{oxed}$	ш		$oxed{oxed}$	Ш		<u> </u>		
	85	Ш			Ш		$oxed{oxed}$	Ш		L		
$oxed{oxed}$	86	Щ		_	Ш	<u> </u>	lacksquare			L_		
	87						Ш	_		<u> </u>		
	88	Ш			_	<u> </u>	\perp	_	_	<u> </u>		
	89	Ш			$ldsymbol{\sqcup}$				_	<u> </u>		
	90	Ш				<u> </u>	igsquare			<u> </u>		
	91		\square			igsqcut		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	<u> </u>		
	92	Ш	Ш		Ш	<u> </u>	Ш		\sqcup	└		
	93			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					Ш	$oxed{oxed}$		
	94	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		Ш	igsqcup	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	لِـــا	<u> </u>		
	95									_		
	96									<u> </u>		
	97	\sqcup		igspace						_		
	98	$oxed{oxed}$			Ш			_		L_		
	99			i I		i '				ĺ		

Cli	Date									
	1									
Final	Original									
	101									\sqcap
	101 102									
	1 103									
	104									
	105									
	104 105 106									
	107 108									
	108									Ш
	109	Ш	_					_		_
	110	*	_					Ш		-
	111		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	112	H	H		\vdash	Н	 	Ь-	-	
\vdash	113	\vdash	H				\vdash			-
\vdash	114	H	-	-	<u> </u>	-				\dashv
\vdash	115 116	-	-	-	-	 	 	\vdash		\dashv
<u> </u>	117	<u> </u>				-	_	_		\dashv
<u> </u>	118	-						-	-	\dashv
	119	\vdash	_					-	\vdash	\dashv
\vdash	120	\vdash	-		\vdash	_	_		\vdash	\dashv
	120 121	\vdash							\vdash	\exists
	122			_					Г	\neg
	123									
	123 124 125 126 127									
	125									
	126									
	127								L	
	128 129 130									
L	129	$oxed{oxed}$	L	Ш		L	_	_	<u> </u>	
	130		_			_		_	_	Ш
	131 132	_	<u> </u>				_	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	132	_							_	-
<u></u>	133		\vdash	\vdash	H		<u> </u>		<u> </u>	Н
-	134 135	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	-	\vdash	-	H
		<u> </u>	 	<u> </u>	-		\vdash	\vdash	-	Н
-	136 137	-	\vdash	-	H		\vdash	\vdash	-	\dashv
	138	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	139	-			H	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	140		\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	141		\vdash	_	_	_	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$
	142	T	Н	\vdash	H	Н	Г	一	\vdash	П
	143		Т		Т	Г		Т	\vdash	\Box
	144		Г			П				П
	145									
	146									
	147									
	148									
	149		\Box			L				
	150									